

18th February 1959]

SRI K. B. S. MANI : குறைந்த வருமானக்காரர்கள் வீடு கட்டுவதற்கு ரூரல் ஹௌசிங் ஸ்கீம்படி பிற்பட்டவர்களுக்கும் ஹரிஜனங்களுக்கும் எவ்வளவு சலுகைகள் கொடுக்கப்பட்டிருக்கிறது? மற்றும் கூட்டுக் காலனிகள், அதாவது ஹரிஜன மக்களும் மற்ற பிற்பட்டவர்களும் சேர்ந்து நடத்துகிற கூட்டு சொஸைட்டிகள் எத்தனை இருக்கின்றன?

THE HON. SRI R. VENKATARAMAN : ஹரிஜன மக்களுக்கு மத்திய சர்க்கார் சப்ஸிடி மூலமாக பணம் கொடுத்து வீடு கட்டும் திட்டம் இருக்கிறது. லோ இன்கம் ஹௌசிங் ஸ்கீமுக்கு அது வரவில்லை. முழு பணத்தையும் அவர்கள் கடனாக வாங்கி திருப்பிக்கொடுக்க வேண்டும்.

SRI V. K. KOTHANDARAMAN : ரூரல் ஹௌசிங் ஸ்கீம்படி பெரும்பாலும் கிராமத்தில் இருக்கக்கூடிய விவசாயிகளுக்கு நாள் ஒன்றுக்கு முக்கால் ரூபாய் கூட வருமானம் இல்லை என்று சர்க்கார் சொல்லக்கூடிய இந்த நேரத்தில் அவர்கள் வீடு கட்டிக்கொள்வதற்காக வேண்டி போதுமான அளவில் சப்ஸிடி கொடுக்க சர்க்கார் முயற்சிக்குமா?

THE HON. SRI R. VENKATARAMAN : இது ஒரு ஆலோசனை, கேள்வி அல்ல.

Neyveli Project

* 376 Q.—**SRI N. K. PALANISAMI :** Will the Hon. the Minister for Industries be pleased to state the progress of lignite excavation at Neyveli Project?

THE HON. SRI R. VENKATARAMAN : The excavation work at Neyveli is at present ahead of the target fixed and about 5.99 million cubic yards of overburden has been removed up to the end of December 1958 against the total quantity of 97 million cubic yards to be removed at the end of which adequate quantities of lignites will be expressed to facilitate a steady output of 3½ million tons of lignite per annum.

* 377 Q.—**SRI K. SATTANATHA KARAYALAR :** Will the Hon. the Minister for Industries be pleased to state the stage at which the erection and starting of work in the fertilizer plant, briquetting plant and thermal plant at Neyveli stands?

THE HON. SRI R. VENKATARAMAN : The present stages of the constituent schemes of the Integrated Lignite Project, Neyveli, are as follows :—

(i) *Fertilizer Plant.*—Tenders invited on a Global basis for the manufacture, supply and erection, at site, of plant, machinery and equipment for the Fertilizer Unit have been received and are under scrutiny.

(ii) *Briquetting and Carbonization Scheme.*—Experiments are being carried out on the pilot plant on briquetting and carbonising of lignite under local conditions with the pilot plant obtained for the purpose through the Co-operation of the U.S., T.C.M. Authorities. After the conclusion of the pilot plant trials, a project report may be drawn up on the basis of which tenders will be invited